



Simply. Grow. Together.

Nemacur. Eficaz contra todo tipo de nematodo.

Nemacur es el nematocida de Adama de acción sistémica y de contacto el cuál actúa sobre los nematodos que forman quistes y agallas. Su exclusiva formulación le otorga un poder residual superior.

ADAMA

www.adama.com

El enemigo invisible: la problemática de nematodos

El principal problema de los nematodos es la dificultad de identificación.

Sus efectos sobre las plantas son principalmente dos: una insuficiencia en la clorofila conocida como clorosis y una reducción de su tamaño que determina un menor rendimiento de los cultivos.

Desde un punto de vista técnico no resulta fácil identificar la presencia de estos gusanos en el suelo, pues los efectos que producen son similares a los provocados por las sequías, la carencia de nutrientes o el exceso de agua.



Nematodo en vid



Nematodo en tomate



	Pre emergencia	Pre transplante	
			
	Almácigo	Establecimiento	Desarrollo vegetativo
Control de malezas			
Control de plagas	NEMACUR	NEMACUR	PIRYNEX 48 / PIRYNEX 25% ME
Manejo de enfermedades	SUPERFOLPAN		MERPAN

Importante: Lea y siga siempre las recomendaciones de uso de la etiqueta antes de usar el producto, el uso incorrecto puede provocar daños



Control de enfermedades

MASTERCOP

Nuevo fungicida y bactericida de la línea Advanced, de acción preventiva, amplio espectro y buena persistencia. Su tecnología **Bio Retain** le permite una mayor biodisponibilidad del cobre en el cultivo, lo que asegura un control eficiente de hongos y bacterias.

SUPERFOLPAN
Principio activo:
Folpet 80% WP

MERPAN
Principio activo:
Captan 83% WP

ODEON 72 SC
Principio activo:
Clorotalonil 72 % SC



Control de plagas

RIMÓN

El insecticida de amplio espectro para diseñar tu estrategia de control temprano.

METHOMEX
Principio activo:
Metomil 90% SP

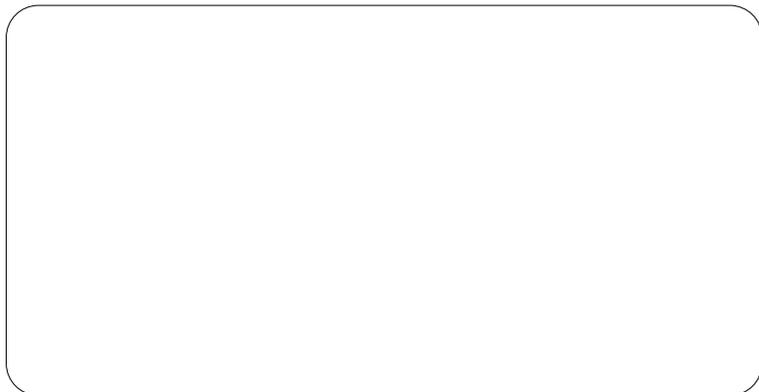
EL CONTROL EFICIENTE DE NEMATODOS IMPLICA MEJOR CALIDAD EN LOS CULTIVOS Y MAYOR RENDIMIENTO



NEMACUR – Recomendaciones de uso

Cultivo	Plaga	Dosis	PC	Momento de aplicación
Banano o plátano	Nematodos (<i>Tylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Meloidogyne spp.</i>) Nematodos (<i>Radopholus spp.</i>) Picudo del banano (<i>Cosmopolites sordidus</i>)	5 cm ³ / planta	60 días	Aplicar conjuntamente con la operación de riego por goteo al momento de la brotación.
Hortalizas (Cebolla, Melón, Pepino, Pimiento, Poroto y Tomate)	Falso nematodo del nudo (<i>Nacobbus aberrans</i>) Nematodo del ajo (<i>Ditylenchus dipsaci</i>) Nematodos (<i>Meloidogyne spp.</i>)	13,5-16,5 l/ha	90 días	Aplicar conjuntamente con la operación de riego por goteo al momento del trasplante.
Cítricos (Naranja, pomelo)	Nematodo de los citrus (<i>Tylenchulus semipenetrans</i>) Nematodos (<i>Pratylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Tylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Radopholus spp.</i>)	14,5 cm ³ /m ² (13,5-16,5 l/ha)	60 días	Aplicar conjuntamente con la operación de riego.
Clavel Crisantemo Ornamentales Rosales	Nematodo (<i>Xiphinema sp.</i>) Nematodo del ajo (<i>Ditylenchus dipsaci</i>) Nematodos (<i>Pratylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Tylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Meloidogyne spp.</i>)	13,5-16,5 l/ha	-	Aplicar al suelo incorporando el producto conjuntamente con la operación de riego por goteo.
Papa	Falso nematodo del nudo (<i>Nacobbus aberrans</i>)	8,5 l/ha		Aplicar simultáneamente con la operación de la siembra.
Tabaco	Nematodos (<i>Meloidogyne spp.</i>)	13,5-16,5 l/ha	90 días	Aplicar después del trasplante, mediante el sistema DRENCH mojando bien la superficie circundante.
Vid	Anguilulosis de la raíz (<i>Meloidogyne spp.</i>) Nematodo (<i>Xiphinema index</i>) Nematodos (<i>Pratylenchus spp.</i>) Nematodos (<i>Meloidogyne spp.</i>)	8,5 l/ha	60 días	Aplicar durante la brotación, de ser posible a ambos lados de la hilera mediante doble línea de riego.

CONTACTANOS PARA MÁS INFORMACIÓN



	ASESORES TÉCNICOS COMERCIALES	ASESORES TÉCNICOS DE DESARROLLO DE MERCADOS
NOA	Walter Perez Farhat 0381-15-4406594 / walter.perezfarhat@adama.com	Javier Honorato 0381-15-6736314 javier.honorato@adama.com
NEA	Horacio Goycoechea 0362-15 4518-477 / horacio.goycoechea@adama.com	
Córdoba (Norte)	Agustín Cistoldi 0351-15-2904014 / agustin.cistoldi@adama.com	Albano Aranguren 011-15-6288-7852 albano.aranguren@adama.com
Córdoba (Este)	Vicente Banchio 03385-15-532135 / vicente.banchio@adama.com	
Córdoba (Sur)	Nicolás Galindez 0351-15-2904015 / nicolas.galindez@adama.com	
Santa Fe (Centro Norte)	César Bordaberry 0341-15-636-6755 / cesar.bordaberry@adama.com	Juan Pablo Cristofalo 0341-15-511-8592 juanpablo.cristofalo@adama.com
Santa Fe (Sur)	César Bordaberry 0341-15-636-6755 / cesar.bordaberry@adama.com	
Entre Ríos y Litoral	Ángel Novo 0343-15-4746346 / angel.novo@adama.com	
Capital y Grandes Cuentas	Sebastián Aguerre 02477-15-536331 / sebastian.aguerre@adama.com	Albano Aranguren 011-15-6288-7852 albano.aranguren@adama.com
Buenos Aires Norte	Jose Maria Scardini 02314-15-465469 / jose.Scardini@adama.com	Carolina Maune 0249-15-4635543 carolina.Maune@adama.com
Buenos Aires Oeste y La Pampa	Miguel Galardo 02355-15-648-774 / miguel.galardo@adama.com	
Sudeste	Gustavo Guillot 0223-15-6858985 / gustavo.guillot@adama.com	
Cuyo	Albano Aranguren / 011-15-6288-7852 / albano.aranguren@adama.com	
Valle	Jorge Vidal / 0298-15-441-5218 / jorge.vidal@adama.com	

Estamos en las redes     AdamaArgentina

ADAMA trae a la Argentina la experiencia de una marca mundial en protección de cultivos. Como lo hacemos en más de 45 países, desarrollamos productos y servicios que hacen más simple la vida de los agricultores.

Para más información ingrese a www.adama.com o escanee con su celular o tablet el código QR para acceder directamente a la información del producto.



ADAMA

ADAMA ARGENTINA S.A. Cerrito 1186 8° Piso | (C1010AAX) | Buenos Aires | Argentina | Teléfono: +54-11-48136040 | Fax: +54-11-48136082

PELIGRO: SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA